

PANASONIC Camera 360° 5 Mp Jusqu'À 30 Ips,Exterieur, H265/H264, Modei/ WV-S4550L



DESCRIPTION

Caméra vidéo pour extérieur iA (Intelligent Auto - auto intelligente) H.265 360 degrés

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PANASONIC

Part number : WV-S4550L

Représentation / réalisation :

Type : Caméra de sécurité IP

Installation prise en charge : Extérieure

Technologie de connectivité : Avec fil

Contrôle PTZ : Non

Mode Jour/Nuit : Oui

Alarme entrée/fin : Oui

Langues prises en compte : Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Portugais, Russe

Nombre de langues : 9

Design :

Format : Dôme

Type de montage : Plafond

Couleur du produit : Blanc

Fonctions de protection : Résistant à la poussière, Résistant aux chocs, Résistant à leau

Code (IP) Internationale Protection : IP66

Anti-buée : Oui

Caméra :

Angle de vue de l'objectif, horizontal : 186°

Angle de vue de l'objectif, vertical : 186°

Vitesse d'obturation de l'appareil photo : 16/30 - 1/10000 s

Ajustement de la vitesse d'obturation : Auto

Détecteur d'image :

Taille du capteur optique : 25,4 / 3 mm (1 / 3»)

Type de capteur : MOS

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui
Zoom numérique : 4x
Nombre maximum d'ouverture : 2,4
Focale Fixe : 0,84 mm
Vision de nuit :
Vision nocturne : Oui
Type de LED : IR
Vidéo :
Résolution maximale : 2192 x 2192 pixels
Total des megapixels : 5 MP
Format vidéo pris en charge : H.264, H.265, MPEG4
Résolutions graphiques prises en charge : 320 x 288 (QVGA), 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 960, 1600 x 1200 (UXGA)
Nombre d'images par seconde : 30 ips
Compensation de luminosité : Oui
Compensation de surbrillance (HLC) : Oui
Full HD : Oui
Audio :
Codecs Audio : AAC,ADPCM
Réseau :
Ethernet/LAN : Oui
Type d'interface Ethernet : Fast Ethernet
Protocoles réseau pris en charge : IPv6 : TCP/IP, UDP/IP, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, NTP, SNMP, DHCPv6, RTP, MLD, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, DiffServ IPv4 : TCP/IP, UDP/IP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTP, RTP/RTCP, FTP, SMTP, DHCP, DNS, DDNS, NTP, SNMP, UPnP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, DiffServ
Wifi : Non
Bluetooth : Non
Technologie de cablage : 10/100Base-T(X)
Nombre d'utilisateurs : 14 utilisateur(s)
Méthode de diffusion en flux : Multi-diffusion, Monodiffusion
Support de stockage :
Disque dur intégré : Non
Lecteur de cartes mémoires intégré : Oui
Cartes mémoire compatibles : SD, SDHC, SDXC
Taille maximale de la carte mémoire : 256 Go
Connectivité :
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Entrée jack microphone : Oui
Interface : RJ-45
Sécurité :
Algorithme de sécurité soutenu : FIPS 140-2
Détecteur de mouvement (vidéo) : Oui
Type de notification d'alerte : E-mail
Caractéristiques de gestion :
Gestion basée sur le web : Oui
Puissance :
Type de source d'alimentation : PoE
Consommation (max) : 10,9 W
Consommation d'énergie (Power over Ethernet (PoE)) : 11,5 W
Sortie CC en volts : 12, 48
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui
Conditions environnementales :
Température d'opération : -40 - 60 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 100%
Configuration minimale du système :

Système mobile supporté : Android, iOS

Poids et dimensions :

Largeur : 154 mm

Profondeur : 154 mm

Hauteur : 60,3 mm

Diamètre : 15,4 cm

Poids : 870 g

Contenu de l'emballage :

Nombre de caméras : 1